AS FILAD   CA ATTENDO   TOTAL   CALANS				LA!				SERIAL NO. 1075 U 9 9 8 9 FILING DATE APPLICANT(S)														
DOL   DEP   DOL   DOL   DEP   DOL   DOL   DEP   DOL						AFTED.		1				CLAIM	is ·	_	_	<u> </u>	- 12					
1	·	_[_	AS FILED APTER AP												u .	· · ·					•	
\$\frac{5}{3}\$			IND.	DEP	. CNO	0. 01	R	IND.	Щ	DE	2			_	DAD".	DSP	<u> </u>	IND.	DE	P.	DND.	DEP.
\$\frac{6}{6}\$ \$\frac{6}{10}\$ \$		-	<u></u>	<del>                                     </del>	-	<u> </u>	7		-44	Ц	_			_			_ _		-	_		ļ
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	_		<del></del>	μ,		<del></del>	<u>_</u>	<u> </u>	-4	٠.		ļ		-		<del> </del>				-1		<u> </u>
5			٠,		<del>7-   1</del>		~	<u> </u>	╫	Н					<del></del>	<del> </del>	- -		-			
6			-	<del>  (i)</del>	<del>/  </del>	<del></del>	<b>,</b>		+	Н	-				<del></del>	-	┪.		╂	⇥		<del> </del>
7				<del>                                     </del>		- 1	U.		-H				_	_	<u>-</u> -	<del>                                     </del>		-	+	-		<del> </del>
S		.		2	<u> </u>	·   -//-	1.		+					_		_	$\top$		+-	7		<del> </del>
10				Ű		1						•		_	······	<u> </u>			<del>                                     </del>	$\neg$		
11	.9			A			<u>.                                    </u>		$\Box$				- 58									
12		_ _		ديرحد	$\triangle$	11			Ц								工			$\Box$		
13 63 64 65 65 65 66 66 67 19 68 69 70 70 70 71 72 72 72 72 72 72 73 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75		- -		I AY	-		· .		4	Ц			_	4		<u> </u>	4-		1			
16				-W2	Y		<u>,                                    </u>		- -	Н	Н	1		-		<del> </del>	+		┼			<u></u>
15					<del>' </del>	i i	L		╌┼┤	Н	H			_		-	+		+-	-		<del>                                     </del>
16				1					H		Н				<del></del>	<del> </del>	+		+-	$\dashv$		<del></del>
17	_	$\rightarrow$		山滨				<u> </u>						寸		1	1		1-	-		-
19				all					$oldsymbol{\mathbb{T}}$					丁						1	<del></del>	<del>                                     </del>
20 / 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	<del>-</del>	_		W	+		$\Box$		П				_	I						丁		
21		-	<del>,  </del>	-w		<del>/   -</del>	Ц		11	Ц	Ш			1			<u> </u>	•				
22		+	<del>/</del> -		+		-		╫	Ц	Н			4			┵		<u> </u>			
23		+		· 1/2	+			<del></del>	1.	Н	Н			+			+		<del> </del>	-		
26		$\dashv$		Zì	1.		$T^{\dagger}$	· · ·	H	Н	Н			+			+		-	- -		
25   76   77   78   79   78   79   78   79   78   79   78   79   79	24					17			Н	Н	Н			╁			╁			┰	$\dashv$	
28   76   77   78   79   79   79   79   79   79														┰			十		14	╁		
28					1	· _								T		•	1.		<u> </u>	十		
29 30 79 80 80 81 81 82 82 83 84 84 84 84 85 85 85 85 86 88 83 89 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80		-			<del> </del>		_						77	. [			7			+	$\neg \neg$	<del></del>
30			$\rightarrow$		<del></del>		_							$oldsymbol{\mathbb{T}}$						1		· .
31		+-	╌╂		╂						Ц	40		1						$oxed{\mathbb{T}}$		
\$2		<del>- </del>	-	-	-	+	+			Н	Н			<b>↓</b>			_					
\$3	32	<b>-</b>	•	<u>-</u>	_	<del>                                     </del>	+		H		Н			╁			╂—			4		
34	33				1		+		Н		Η			╁	-		-		·	╀		
36											H	,		†			+		<del></del>	+-		
37	_					]	$\perp$					ĺ	85	†			$\top$			╁		
38					<b>├</b>	<u> </u>	4					[								7		
39		╂	<del> -</del>		<del> </del>		+			Ц	4			上					•			
80		+	-		<del> </del>	╬	╬		-4	Н		ŀ		<u>ļ                                    </u>		•						
41		1	$\overline{}$		:	+-	+		-	H		.		+		-	-	+	<del></del>	-		
42 43 44 44 45 86 86 87 88 88 88 88 88 89 89 89 89 89 80 100 100 100 100 100 100 100 100 100						1	$\top$		_		Ų	· }		+	+		-	-		-		
44		_					$\perp$					ı		Т	-		<b>—</b>	+		<del> -</del>	-+	-
45 46 47 48 49 50 50 100 TOTAL NID. TOTAL DER 23 DER 23 DER 23 TOTAL DER 24 TOTAL DER 24 TOTAL DER 25 TOTAL D		-	- -	بــا		-	$\perp$	· · · · ·										_		1		
48 47 48 69 69 69 60 100 100 100 100 100 100 100 100 100		<del>  .</del>	-		·	<del> </del>	4_										Ŀ					
47 48 49 50 FOTAL NID. TOTAL DER 23 FOTAL DER CHAINS 25 FOTAL DUR  **MAY BE USED FOR ACOITIONAL CLAIMS OR ADMENDMENTS		-	<del>- </del> -	<del>.  </del>		<del> </del>	+-					L						I				·
48 49 50 100 TOTAL NID. DER 23 TOTAL DER 24		1	$\dashv$			+	+			$\Box$		F		<u> </u>				-				
49 50 100 TOTAL BLD. 3			_			+	+			Н		F		_				+	·	<u> </u>	-	
TOTAL & I & I & I TOTAL BED.  TOTAL & I & I & I & I & I & I & I & I & I &						1	$\top$		_	Н		<b> </b>		-	-			+		-	-+-	<del></del>
TOTAL D. T. TOTAL BOOK DIEN 23 D. TOTAL BOOK DIEN 23 D. TOTAL BOOK DIEN DIEN DIEN DE CHAMBO DIENTS							T	一十	_	П		.		<del>.</del> .	-			+		34	-	-
TOTAL 23 C 22 C C C C C C C C C C C C C C C C	TOTAL.	2	_	T.	એ	Л	T		П	П		13		·	-	<del>,  </del>		+	<u></u>		_	_
MAY BE USED FOR ACOMONAL CLAIMS OR ADMENDMENTS	TOTAL		۰. ز			<b>-</b>	$\vdash$	<del></del> J	¢ Y		•	.  -	TOTAL I		ۍ لب	<b>⋠</b>		, لــ	-₩		ہ لب	<b>₽</b>
MAY BE USED FOR ADDITIONAL CLAIMS OR ADMENDMENTS	YOYAL CLAIMS		e 00			80,0,484	+	1.				<b>b</b>	OVAL		<del>.                                    </del>			· · ] 。	000			
XXXIII III III III III III III III III		:						<del></del>				-					<del></del>		!	·	۰,	• • •
XXXIII III III III III III III III III	•	•				MAY	BE US	SED FO	RAC	on	701	Mr CA	UMĠ OR	ADI	4ENDME	ethe						
U.S.DEPARTMENT OF COMMERCE			•			.•			.:			•	•			•						
		PORM PTO-3022 (1-88)															معي	EPAR	<u>.</u> IMENT	OF C	OWNE	RCE
	PORMPTO	PONM PTO-3022 (1-98)														٠ ١	Policina	त्यंत्र (	(COCO	ytk O	<b>ම්</b> න	

BEST AVAILABLE COPY